



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

Forma TO
Código: SAC 3000 19 000
Versión: 2 Fecha Actualización: 11/03/2019
Página: 1 de 3

Fecha Remisión: 2014/1/23
Auxilio Mantenimiento: Santiago Moreno
No. Orden: _____

Identificación del Equipo
Código Campo: NV-2467B
Fecha Inicio: 2014/1/23
Hora Inicio Labor: _____
Fecha Fin: _____

Equipo contaminado por posible plaga
SI: _____ NO: FECHA INICIO AISLAMIENTO: _____ FECHA FIN AISLAMIENTO: _____

FALLA	SANO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	Q. REPORTE	REQUERIDO CAMBIO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO

DETALLES ADICIONALES (DADOS POR PACIENTE)

AREA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HONOMETRO	PRESION	DISCENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RELLANOS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					DESCONEXION	PILO	"Tubo a T"	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				BASE (SI-NO)	BARRAS (SI-NO)		
1	64955				SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mto

1. CICLADO: Tiempo de la prueba: _____ General Alarm: SI

2. RUJDO EXTRAÑO: SI: NO: 3. ESTADO DE MANGUERAS: SI: NO: 4. SISTEMA DE REFRIGERACION: SI: NO:

5. DAÑOS IDENTIFICADOS: _____

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: Buena 7. CONTROL DE TEMPERATURA: SI

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.C.V	Verificar voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	SI
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	SI
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	SI
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o largo	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del dispositivo identificado: _____

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT
TAMICES		2			

No.	Prueba / Descripción	Descripción	Resultado
1	Fuga - 2 (Cable fluoromet)	Se verifica conexión de alambres (L1 - L2 - E1)	SI
2	Fuga Muestr	Se verifica extracción de alarma al rojo y sensor (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L2-E1)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión sensor de fuga	Desconexión línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alido	Control mangara de salida del aire de compresor	SI
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HONOMETRO	PRESION	DISCENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RELLANOS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					DESCONEXION	PILO	"Tubo a T"	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				BASE (SI-NO)	BARRAS (SI-NO)		
563945					SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	ANROBADA Sujeto